VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS PATENT

Absender: MIT DER INTERNATIONALEN VORLÄUFIGEN PRÜFUNG BEAUFTRAGTE BEHÖRDE

문 가 하고 29所

An: BÜHLER AG Patentableilung CH-9240 UZWIL SUISSE		PCT MITTEILUNG ÜBER DIE ÜBERSENDUNG DES INTERNATIONALEN VORLÄUFIGEN BERICHTS ZUR PATENTIERBARKEIT (Regel 71.1 PCT)	
Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts BM 010-PWO		WICHTIGE MITTEILUNG	
Internationales Aktenzelchen PCT/CH2005/000116	Internationales Anmelded 01.03.2005	dalum (TagMonalUahr) Priontälsdalum (TagMonalUahr) 01.03.2004	
Anmelder B]HLER AG			

- Eine Kopie des Berichts wird gegebenenfalls mit den dazugehörigen Anlagen dem Internationalen Büro zur Weiterteitung an alle ausgewählten Ämter übermittelt.
- Auf Wunsch eines ausgewählten Amts wird das Internationale Büro eine Übersetzung des Berichts (jedoch nicht der Anlagen) ins Englische anfertigen und diesem Amt übermitteln.

4. ERINNERUNG

Zum Einfritt in die nationale Phase hat der Anmelder vor jedem ausgewählten Amt innerhalb von 30 Monaten ab dem Prioritätsdatum (oder in manchen Ämtern noch später) bestimmte Handlungen (Einreichung von Übersetzungen und Entrichtung nationaler Gebühren) vorzunehmen (Artikel 39 (1)) (siehe auch die durch das Internationale Büro im Formblatt PCT/IB/301 übermittelte Information).

lst einem ausgewählten Amt eine Übersetzung der internationalen Anmeldung zu übermitteln, so muß diese Übersetzung auch Übersetzungen aller Anlagen zum Internationalen vorläufigen Bericht zur Patentierbarkeit enthalten. Es ist Aufgabe des Anmelders, solche Übersetzungen anzufertigen und den betroffenen ausgewählten Ämtern direkt zuzuleiten.

Weitere Einzelheiten zu den maßgebenden Fristen und Erfordernissen der ausgewählten Ämter sind Band II des PCT-Leitfadens für Anmelder zu entnehmen.

Der Anmeider wird auf Artikel 33(5) hingewiesen, in welchem erklärt wird, daß die Kriterien für Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit, die im Artikel 33(2) bis (4) beschrieben werden, nur für die internationale vorläufige Prüfung Bedeutung haben, und daß "jeder Vertragsstaat (...) für die Entscheidung über die Patentlähigkeit der beanspruchten Erfindung in diesem Staat zusätzliche oder abweichende Merkmale aufstellen" kann (siehe auch Artikel 27(5)). Solche zusätzlichen Merkmale können z.B. Ausnahmen von der Patentierbarkeit, Erfordernisse für die Offenbarung der Erfindung sowie Klarheit und Stützung der Ansprüche betreffen.

Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung beauftragten Behörde



Europäisches Patentamt - P.B. 5818 Patentlaan 2 NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas Tel. +31 70 340 - 2040 Tx; 31 651 epo nt Fax: +31 70 340 - 3016 Bevollmächtigter Bediensteter

Rossi, C

Tel. +31 70 340-3322



VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM **GEBIET DES PATENTWESENS**

PCT INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE **PATENTIERBARKEIT**

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalls						
BM 010-PWO WEITERES VO		WEITERES VON	GENEN	siehe Formblatt PCT/IPEA/416		
Internationales Aktenzeichen Internationales Anmi PCT/CH2005/000116 01.03.2005		dedalum <i>(TagMonelUahr)</i>	Prioritätsdatum (Tag-MonatUahr) 01.03.2004			
Internationale Patentkfassilikelion (IPC) oder nationale Klassifikation und IPC INV. C12C1/02 C12C1/027						
Anmelder B]HLER AG						
internationalen	 Bei diesem Bericht handelt es sich um den internationalen vorläufigen Prüfungsbericht, der von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde nach Artikel 35 erstellt wurde und dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt wird. 					
2. Dieser BERICH	Dieser BERICHT umtaßt insgesamt 6. Blätter einschließlich dieses Deckblatts.					
3. Außerdem liege	3. Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; diese umfassen					
	a. 🗵 (an den Anmelder und das Internationale Büro gesandt) insgesamt 4 Blätter; dabei handelt es sich um					
zuga	Blätter mit der Beschreibung, Ansprüchen und beder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und bder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsvorschriften).					
Grüi	Elätter, die frühore Blätter ersetzen, die aber aus den in Feld Nr. 1, Punkt 4 und im Zusatzield angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde eine Änderung enthalten, die über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgeht.					
angeben elektroni	_					
4. Dieser Bericht e	nthält Angaben zu	loigenden Punkten:	**************************************			
☑ Feld Nr. I	Grundlage des E	Berichts				
☐ Feld Nr. II	Priorität					
☐ Feld Nr. III	☐ Feld Nr. III Keine Erstellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit					
☐ Feld Nr. IV	•	eitlichkeit der Erlindun	~			
⊠ Feld Nr. V	Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erlinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung					
☐ Feld Nr. VI	•	lührte Unterlagen		1		
☐ Feld Nr. VII	-	el der internationalen	•			
☐ Feld Nr. VIII	Bestimmte Beme	erkungen zur internatio	nalen Anmeldung			
Dalum der Einrelchung d	les Antrags		Datum der Fortigstellung d	leses Berichts		
29.06.2005			21.06.2006			
Name und Postanschrift der mit der internationalen vorläufigen			Bevollmächtigter Bedlensteter			
Profung beauftragten Behorde Europäisches Patentamt - P.B. 5818 Patentiaan 2 NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas Tel. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo nl Fax: +31 70 340 - 3018		Koch, J				
		Tel. +31 70 340-4307	E. J. J. Sec. W. P.			

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/CH2005/000116

_	Feld Nr. I Grundlage des Be	erichts			
٦.	Hinsichtlich der Sprache beruht der Bescheid auf				
	der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie eingereicht wurde.				
	es sich um die Sprache de internationale Recherch Veröffentlichung der inte	rnationalen Anmeldung in die folgende Sprache , bei der r Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist: se (nach Regeln 12.3 a) und 23.1 b)) ernationalen Anmeldung (nach Regel 12.4 a)) e Prüfung (nach Regeln 55.2 a) und/oder 55.3 a))			
2.	2. Hinsichtlich der Bestandteile* der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt):				
	Beschreibung, Selten				
	1-14	in der ursprünglich eingereichten Fassung			
	Ansprüche, Nr.				
	1-29	eingegangen am 29.06.2005 mit Schreiben vom 28.06.2005			
	Zeichnungen, Blätter				
	1/3-3/3	in der ursprünglich eingereichten Fassung			
	☐ einem Sequenzprotokoll ur Sequenzprotokoll	ad/oder etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das			
3.	☐ Beschreibung: Seite ☐ Ansprüche: Nr. ☐ Zeichnungen: Blatt/Abb. ☐ Sequenzprotokoll (gena				
4.	 □ Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der diesem Bericht beigefügten und nachstehend aufgelisteten Änderungen erstellt worden, da diese aus den im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2 c)). □ Beschreibung: Seite □ Ansprüche: Nr. □ Zeichnungen: Blatt/Abb. □ Sequenzprotokoll (genaue Angaben): □ etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben); 				
	* Wenn Punkt 4 zutriff: "ersetzt" versehen werde	t, können einige oder alle dieser Blätter mit der Bemerkung en.			

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/CH2005/000116

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 4-18,20-29

Nein: Ansprüche 1-3,19

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche

Nein: Ansprüche 1-29

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ansprüche: 1-29

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

- 1. Es wird auf folgende Dokumente verwiesen:
 - D1: DE 19 17 972 A1 (SCHULTZ,ROLF) 6. November 1969 (1969-11-06)
 - D2: EP-A-0 141 907 (FRIEDRICH WEISSHEIMER MALZFABRIK) 22. Mai 1985 (1985-05-22)
 - D3: DE 16 42 651 A1 (RHEINSTAHL AG MASCHINENBAU; RHEINSTAHL AG MASCHINENBAU, 4100 DUISBURG) 26. Oktober 1972 (1972-10-26)
 - D4: DE 15 17 789 A1 (VICKERS LTD) 11. Dezember 1969 (1969-12-11)
- Die folgenden Ausführungen beziehen sich auf die mit Schreiben vom 29.06.2005 druckschriftlich eingereichten Ansprüche 1-29.
 Eine Prüfung von Hilfsanträgen im allgemeinen bzw. von kombinierten Ansprüchen
 - Eine Prutung von Hilfsantragen im allgemeinen bzw. von kombinierten Ansprüchen im hier vorliegenden Fall (siehe die Hinweise im letzten Paragraphen des genannten Schreibens) ist im PCT-Verfahren nicht vorgesehen und kann daher nicht vorgenommen werden.
- 3. Die mit Schreiben vom 29.06.2005 vorgebrachten Argumente hinsichtlich der Unterscheidung der Offenbarungen der Dokumente D1-D4 vom Gegenstand der vorliegenden Anmeldung wurden sorgfältig studiert. Zwar sind die Ausführungen des Anmelders nach diesseitiger Auffassung nachvollziehbar und zutreffend, jedoch muss der Anspruch 1 als nicht eindeutig vom Stand der Technik abgegrenzt betrachtet werden.
 - Dabei ist insbesondere zu beachten, dass die Begriffe "Wasserleitungswerk" und "Durchgänge" eine relative breite Auslegung erlauben. Insofern kann ein "durchgehender grösserer Hohlraum" (siehe Schreiben vom 29.06.05, S. 2, Z. 6 & 7) als "Wasserleitungswerk" und eine Keimbodenperforation als "Durchgang" betrachtet werden.
- 4. Es ergibt sich insgesamt der Eindruck, dass der Anspruch 1 durch die für die

vorliegende Erfindung wesentlichen und gegenüber dem Stand der Technik Verbesserungen hervorbringenden Merkmale nicht hinreichend präzisiert bzw. eingeschränkt wurde, um Neuheit attestieren zu können.

- Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT, weil der Gegenstand der Ansprüche 1-3 und 19 im Sinne von Artikel 33(2) PCT nicht neu ist.
- 5.1. Dokument D1 offenbart (siehe S. 7, §4 S. 11, §1; Abb. 1 und 3) eine Vorrichtung zum Weichen von Gerste, umfassend einen Behälter für zu weichende Gerste mit einem perforierten Boden.
 - Direkt in Verbindung mit dem perforierten Boden (2) stehen Luftleitungen (3) für die Belüftung des Getreides von unten nach oben sowie Wasserleitungen (25) für die Zuführung des Weichwassers von unten nach oben und dessen Ableitung von oben nach unten.
 - Der Gegenstand der Ansprüche 1-3 und 19 ist daher nicht neu (Artikel 33(2) PCT).
- 5.2. Dokument D2 offenbart (siehe S. 14, Z. 16 S. 15, Z. 22; Abb. 3) eine Vorrichtung zum Weichen von Gerste, umfassend einen Behälter für zu weichende Gerste mit einem perforierten Boden (72).
 - Direkt in Verbindung mit dem perforierten Boden (72) stehen Wasserleitungen (68, 70) für die Zuführung des Weichwassers von unten nach oben und dessen Ableitung von oben nach unten. Darüber hinaus sind implizit Luftleitungen vorgesehen, mit denen "von unten durch den Hordenboden 72 temperierte Luft in das Keimgut 74 gedrückt wird".
 - Der Gegenstand der Ansprüche 1-3 und 19 ist daher nicht neu (Artikel 33(2) PCT).
- 5.3. Dokument D3 offenbart (siehe S. 3, Z. 6 S. 5, §2; Abbildungen) eine Vorrichtung zum Weichen von Gerste, umfassend einen Behälter für zu weichende Gerste mit einem perforierten Boden (4).
 - Direkt in Verbindung mit dem perforierten Boden (4) stehen Wasserleitungen (10, 11, 14, 15) für die Zuführung des Weichwassers von unten nach oben durch die Getreideschicht und dessen Ableitung von oben nach unten.

Der Gegenstand der Ansprüche 1-3 ist daher nicht neu (Artikel 33(2) PCT).

- 5.4. Dokument D4 offenbart (siehe S. 12, §3; Abb. 2-4; Anspruch 1) eine Vorrichtung zum Weichen von Gerste, umfassend einen Behälter für zu weichende Gerste mit einem perforierten Boden (9).
 - Direkt in Verbindung mit dem perforierten Boden (9) steht eine Wasserleitung (17) für die Zuführung des Weichwassers von unten nach oben durch die Getreideschicht und dessen Ableitung von oben nach unten.
 - Darüber hinaus sind Luftleitungen (14, 15) vorgesehen, mit denen "klimatisierte Luft vertikal durch den Blindboden nach oben in den Raum über der Gerste" eingeleitet wird.
 - Der Gegenstand der Ansprüche 1-3 und 19 ist daher nicht neu (Artikel 33(2) PCT).
- 6. Die abhängigen Ansprüche 4-18 und 20-29 enthalten keine Merkmale, die in Kombination mit den Merkmalen irgendeines Anspruchs, auf den sie sich beziehen, die Erfordernisse des PCT in bezug auf erfinderische T\u00e4tigkeit erf\u00fcllen. Die Gr\u00fcnde daf\u00fcr sind die folgenden:
 - Die abhängigen Ansprüche 4-18 und 20-29 betreffen geringfügige Änderungen der Vorrichtung nach Anspruch 1, die im Rahmen dessen liegen, was ein Fachmann aufgrund der ihm geläufigen Überlegungen zu tun pflegt, zumal die damit erreichten Vorteile ohne weiteres abzusehen sind. Folglich liegt auch dem Gegenstand der Ansprüche 4-18 und 20-29 keine erfinderische Tätigkeit zugrunde.

CLMSPAMD.

BM 010-PWO



Patentansprüche

- 1. Vorrichtung zum Weichen von Gerste, umfassen einen Behätter für zu weichende Gerste mit einem Boden, in dem Durchgänge zum Durchführen von Wasser zwischen der Unterseite des Bodens und der zu weichenden Gerste im Behälter vorgesehen sind, dadurch gekennzeichnet, dass unter dem Boden (4) ein Wasserleitungswerk (13) direkt an Durchgänge (6) zum Durchleiten von Wasser oder/und Gasen über diese Durchgänge (6) anschliesst.
- Vorrichtung nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass das Wasserleitungswerk geeignet ist, über die Durchgänge (6) Wasser von der zu weichenden Gerste (5) abzuführen.
- 3. Vorrichtung nach Anspruch 1 oder Anspruch 2, dadurch gekennzeichnet, dass das Wasserleitungswerk so ausgerichtet ist, über die Durchgänge (6) Wasser zu der zu weichenden Gerste (5) ab der Unterseite des Bodens (4) zuzuführen.
- 4. Vorrichtung nach Anspruch 1, 2 oder 3, dadurch gekennzeichnet, dass die Durchgänge (6) mit Sieborganen (8) versehen sind.
- Vorrichtung nach Anspruch 1 bis 4 dadurch gekennzeichnet, dass der Behälter (2) in Obenansicht eine runde Form aufweist, wobei die Durchgänge (6) in radial orientierten Reihen (7, 7a, 7b) angeordnet sind.
- 6. Vorrichtung nach Anspruch 5, dadurch gekennzeichnet, dass angrenzende radial orientierte Reihen (7, 7a, 7b) eine unterschiedliche Länge aufweisen.
- Vorrichtung nach einem der vorhergehenden Ansprüche, dadurch gekennzeichnet, dass das Wasserleitungswerk unter dem Boden (4) mit einer Anzahl von gemeinsamen Wasserleitungselementen und Wasserabzweigleitungselementen zwi-

schen einem gemeinsamen Wasserleitungselement und einem Durchgang (6) versehen ist.

- Vorrichtung nach Anspruch 5 oder 6 und nach Anspruch 7, dadurch gekennzeichnet, dass die gemeinsamen Wasserleitungselemente radial orientiert sind.
- Vorrichtung nach Anspruch 8, dadurch gekennzeichnet, dass die gemeinsamen
 Wasserleitungselemente in Obenansicht zwischen zwei angrenzenden radial orientierten Reihen (7) von Durchgängen (6) orientiert sind.
- Vorrichtung nach einem der Ansprüche 7 bis 9, dadurch gekennzeichnet, dass eine Anzahl von gemeinsamen Wasserleitungselementen an ein Wasserhauptleitungselement anschliessen.
- 11. Vorrichtung nach mindestens einem der vorhergehenden Ansprüche, dadurch gekennzeichnet, dass ein Reservoir für Reinigungsmittel vorgesehen ist, das über ein Reinigungsmittelabsperrorgan in Verbindung mit dem Wasserleitungswerk steht, um dem Wasserleitungswerk Reinigungsmittel zuzuführen.
- 12. Vorrichtung nach mindestens einem der vorhergehenden Ansprüche, dadurch gekennzeichnet, dass unter dem Boden (4) ein CO₂-Leitungswerk direkt an Durchgänge (6) zum Abführen von CO₂ von der zu weichenden Gerste (5) über diese Durchgänge (6) anschliesst.
- 13. Vorrichtung nach Anspruch 12, dadurch gekennzeichnet, dass das CO₂-Leitungswerk unter dem Boden (4) mit einer Anzahl von gemeinsamen CO₂-Leitungselementen (16) und CO₂-Abzweigleitungselementen zwischen einem gemeinsamen CO₂-Leitungselement (16) und einem Durchgang (6) versehen ist.
- Vorrichtung nach Anspruch 13, dadurch gekennzeichnet, dass eine Anzahl von gemeinsamen CO₂-Leitungselementen an ein CO₂-Hauptleitungselement anschliesst.



BM 010-PWO

- 15. Vorrichtung nach Anspruch 6 oder einen davon abhängigen Anspruch und nach Anspruch 13 oder einen davon abhängigen Anspruch, dadurch gekennzeichnet, dass die gemeinsamen Wasserleitungselemente und die gemeinsamen CO₂-Leitungselemente mindestens zum Teil von denselben gemeinsamen Leitungselementen gebildet werden.
- 16. Vorrichtung nach Anspruch 6 oder einen davon abhängigen Anspruch und nach Anspruch 13 oder einen davon abhängigen Anspruch, dadurch gekennzeichnet, dass die Wasserabzweigleitungselemente und die CO₂-Abzweigleitungselemente mindestens zum Teil von denselben Abzweigleitungselementen gebildet werden.
- 17. Vorrichtung nach Anspruch 9 oder einen davon abhängigen Anspruch und nach Anspruch 15 oder einen davon abhängigen Anspruch, dadurch gekennzeichnet, dass zwischen den gemeinsamen Leitungselementen und dem Wasserhauptleitungselement Wasserabsperrventile (19, 20, 21) vorgesehen sind.
- 18. Vorrichtung nach Anspruch 14 oder einem davon abhängigen Anspruch und nach Anspruch 15 oder einen davon abhängigen Anspruch, dadurch gekennzeichnet, dass zwischen den gemeinsamen Leitungselementen und dem CO₂-Hauptleitungselement CO₂-Absperrorgane (22) vorgesehen sind.
- 19. Vorrichtung nach einem der vorhergehenden Ansprüche, dadurch gekennzeichnet, dass unter dem Boden (4) ein Luftleitungswerk an Durchgänge (6) anschliesst um durch diese Durchgänge (6) der zu weichenden Gerste (5) Luft zuzuführen.
- 20. Vorrichtung nach Anspruch 19, dadurch gekennzeichnet, dass das Luftleitungswerk, vorzugsweise unter dem Boden (4) mit einer Anzahl von gemeinsamen Luftleitungselementen und Luftabzweigleitungselementen zwischen einem gemeinsamen Luftleitungselement und einem Durchgang (6) versehen ist.
- Vorrichtung nach Anspruch 20, dadurch gekennzeichnet, dass eine Anzahl von gemeinsamen Luftleitungselementen auf ein Lufthauptleitungselement (14) anschliesst.





- Vorrichtung nach Anspruch 21, dadurch gekennzeichnet, dass zwischen den gemeinsamen Luftleitungselementen und dem Lufthauptleitungselement (14) Luftabsperrventile (23) vorgesehen sind.
- 23. Vorrichtung nach Anspruch 22, dadurch gekennzeichnet, dass ein Steuerungssystem vorgesehen ist, welches zur Individuellen oder gruppenweisen Bedienung der verschiedenen Luftabsperrventile (23) geeignet ist.
- 24. Vorrichtung nach einem der vorhergehenden Ansprüche, dadurch gekennzeichnet, dass der Behälter (2) nahe von dessen Oberseite mit einem Abschaborgan wersehen ist, um während der Verlagerung des Abschabkörper (30) in eine Verlagerungsrichtung entlang der Oberfläche des Wassers auf dem Wasser treibende Elemente abzuschaben resp. einzusammeln
- 25. Vorrichtung nach Anspruch 23 und nach Anspruch 24, dadurch gekennzeichnet, dass das Steuerungssystem zum Öffnen eines oder einer Anzahl von Luftabsperrventile (23), die sich in Obenansicht in die Verlagerungsrichtung an der Vorderseite des Abschabkörpers (30) befinden, geeignet ist.
- 26. Vorrichtung nach mindestens einem der Ansprüche 1 bis 25, dadurch gekennzeichnet, dass der Boden (4) eine teilweise offene, gasdurchlässige Fläche beinhaltet deren Anteil weniger als 5% der Gesamtfläche beträgt.
- Vorrichtung nach mindestens einem der Ansprüche 1 bis 26, dadurch gekennzeichnet, dass der Anteil der offenen Fläche weniger als 3% beträgt.
- Vorrichtung nach mindestens einem der Ansprüche 1 bis 27, dadurch gekennzeichnet, dass die Leitungswerke abgestuft sind.
- 29. Vorrichtung nach mindestens einem der Ansprüche 1 bis 28, dadurch gekennzeichnet, dass die Leitungswerke unterhalb oder auf Höhe des Bodens (4) nach aussen geführt sind.